(C)

കേരള സർക്കാർ Government of Kerala 2014



Regn. No. KERBIL/2012/45073 dated 5-9-2012 with RNI

Reg. No. KL/TV(N)/634/2012-14

tl cf Kk ddv KERALA GAZETTE

ആധികാരികമായി പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുന്നത് PUBLISHED BY AUTHORITY

	തിരുവനന്തപുരം,	2014 സെപ്റ്റംബർ 30 30th September 2014		_
വാലും 3	ചൊവ്വ	1190 aml 14	നമ്പർ	
Vol. III	Thiruvananthapuram,	14th Kanni 1190	No.	38
·	Tuesday	1936 ആശിനം 8 8th Aswina 1936		•

PART III

Education Department

സാങ്കേതിക വിദ്യാഭ്യാസ വകുപ്പ് ലഘു ദർഘാസ് പരസ്യം

നമ്പർ ഡി3-4815/2014. 2014 ആഗസ്റ്റ് 26.

കണ്ണൂർ ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജിലെ വിവിധ വിഭാഗങ്ങളിൽ ഫാൾസ് സീലിംഗ് പ്രവർത്തികൾ ചെയ്യുന്നതിന് മുദ്രണം ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ ക്ഷണിച്ചുകൊള്ളുന്നു.

ഏകദേശവില—` 4,21,200.

നിരതദ്രവ്യം— 1%.

മുദ്രണം ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, കണ്ണൂർ-670 563 എന്ന വിലാസത്തിൽ 15-10-2014-ന് വൈകു ന്നേരം 2 മണിക്കുമുമ്പായി ലഭിക്കേണ്ടതാണ്. നിശ്ചിത സമയത്തിനും തീയതിക്കുമകം ലഭിക്കുന്ന മുദ്രണം ചെയ്ത ദർഘാസുകൾ 16-10-2014-ന് രാവിലെ 11 മണിക്ക് ഹാജരായിട്ടുള്ള അംഗീകൃത പ്രതിനിധി കളുടെ സാന്നിദ്ധ്യത്തിൽ തുറക്കുന്നതാണ്.

ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ ആവശ്യമുള്ള വൃക്തികൾ/സ്ഥാപനങ്ങൾ പ്രിൻസിപ്പാൾ, ഗവൺമെന്റ് എഞ്ചിനീയറിംഗ് കോളേജ്, കണ്ണൂർ-670 563 എന്ന വിലാസത്തിൽ ` 950 (നികുതിയടക്കം) അടച്ച് അപേക്ഷിച്ചാൽ ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ ലഭിക്കുന്നതാണ്. തനിപ്പകർപ്പ് ആവശ്യമുള്ളവർ ` 475 (നികുതിയടക്കം) അടച്ച് കൈപ്പറ്റാവുന്നതാണ്. ദർഘാസ് ഫോറത്തിന്റെ വില ചെക്ക്/ഡിഡി/പോസ്റ്റേജ് സ്റ്റാമ്പ്/ഐ.പി.ഒ. എന്നിവ മുഖേന അടയ്ക്കാവുന്നതല്ല. വി.പി.പി. അനുവദനീയമല്ല. ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ 15-10-2014-ന് 3 മണിവരെ പണമടച്ച് കൈപ്പറ്റാവുന്നതാണ്.

ദർഘാസ് ഫോറങ്ങൾ തപാൽമാർഗ്ഗം ആവശ്യമുള്ളവർ ` 30 തപാൽ ചാർജ്ജായി അധികം അയയ്ക്കേണ്ടതാണ്. മാദ്ധ്യമങ്ങളിൽ പരസ്യം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചതിനുശേഷം മാത്രമേ ദർഘാസ് ഫോറം വിതരണം ചെയ്യുകയുള്ളൂ. No. D3/4815/2014. 26th August 2014.

Sealed tenders are invited for the execution of false ceiling works at Various Departments of Government Engineering College, Kannur.

Approximate Cost—` 4,21,200.

EMD—1%.

The tender should be superscribed No. D3/4815/2014 and addressed to The Principal, Government College of Engineering, P. O. Parassinikkadavu, Kannur-670 563. Last date of receipt of tender is on 15-10-2014 at 4 p. m. and the tender will be opened at 11 a. m. on 16-10-2014 in the presence of such of the tenderers or their authorized representatives who may be present at that time. Late tenders will not be accepted.

Intending tenderers may on application to the Principal, Govt. College of Engineering, P. O. Parassinikkadavu, Kannur-670 563 obtain the requisite tender forms on which tenders should be submitted. Application for the tender forms should be accompanied by a Cash remittance of ` 950 (Tax inclusive) which is the price fixed for a form/set of forms and which is not refundable under any circumstances. The tender forms are not transferable. Sale of tender forms will be closed at 3 p. m. on 15-10-2014. Cheques, Postage Stamps, D. D., I.P.O. etc. will not be accepted towards the cost of forms, not will the forms be sent as per V.P.P. Duplicate forms, if required will be issued at ` 475 (Tax inclusive) per copy.

Those who want tender form by post should sent an additional amount of ` 30 towards the postal charge. Sale of tender forms will begin only after publication of this notice in the dailies.

Specification

Sl. No.	Particulars	Description of Works	Quantity
(1)	(2)	(3)	(4)
1	False Ceiling work in Civil Engineering Seminar Hall	Providing and fixing False ceiling with laminated PVC and necessary channels and screws as per PWD Specification (providing provision for lighting) including all cost of labour, materials and conveyance etc. complete.	103m ²
2	Ceiling with gypsum board in CCF hall, server room and HODs cabin	Providing and fixing falls ceiling at appropriate height and as per the attached drawing, with 12.5 m.m. thick tapered edge gypsum moisture resistant gypsum board conforming to ISI standards, shall be free from cracks, bends and other defects, finished with wall putty and a coat of water based cement primer followed by two coats of water based plastic emulsion of approved quality and shade, Gypsum board are fixed to grid made out of GI channel, 55 m.m. width ceiling section, 50 m.m. width intermediate section, 38 m.m. width perimeter section, and 25 mm ceiling section (all ISI standard). The frame work shall be suspended from ceiling by level adjusting hangers of 12 m.m. G1 fixed to the roof slab with ceiling cleats.	3150 Sq.ft.
3	Painting in the . premises (CCF, Server room, HOD room and UPS room)	Supplying and covering walls, pillars and all plastered exposed area in the premises space with two coats of approved brand water based cement primer fine finish with two coat of emulsion paint of approved brand and shade. The work includes the cleaning of the surface thoroughly using wire brushes and sand papers in dry condition, Wash the cleaned surface with water. Scrub the entire surface thoroughly using the wire brushes.	275 Sq.m.

Kannur.

Principal.

(1) (2) (3)(4) Ceiling with Providing and fixing falls ceiling at appropriate height and as per the 850 Sq.ft. 4 attached drawing, with 12.5 m.m. thick tapered edge gypsum moisture gypsum board in resistant gypsum board conforming to ISI standards, shall be free from cracks, bends and other defects, finished with wall putty and a coat of Principal's cabin water based cement primer followed by two coats of water based plastic emulsion, of approved quality and shade, Gypsum board are fixed to grid made out of GI channel, 55 mm width ceiling section 50 m.m. width intermediate section, 38m.m. width perimeter section, and 25m.m. ceiling section (all ISI standard). The frame work shall be suspended from ceiling by level adjusting hangers of 12 m.m. GI fixed to the roof slab with ceiling cleats. 5 Painting in Supplying and covering walls, pillars and all plastered exposed area in the 120 Sq.m. the premises space with two coats of approved brand water based cement primer, Principal's fine finish with two coat of emulsion paint of approved brand and shade. cabin The work includes the cleaning of the surface thoroughly using wire brushes and sand papers in dry condition, Wash the cleaned surface with water. Scrub the entire surface thoroughly using the wire brushes. Government Engineering College, (Sd.)